



**Cruysberghs**  
bvba  
Chemical

Producent van bouwchemische specialiteiten **REAXYL**<sup>®</sup>

Erkend BASF Construction Chemicals partner



Dealer van PCI tegelijmsystemen en bouwchemische hulpstoffen



# Reaxyl<sup>®</sup> Tmax 350

Zelfnivellerende elastische waterdichte gietkit  
zonder primer of grondlaag



Cruysberghs Chemical bvba, Heppensesteenweg 56, B- 3945 Ham

Tel.: +32 11 72 71 66

info@cruysberghs.be - www.cruysberghs.be



## Toepassing

**Reaxyl® Tmax 350** is een zelfnivellerende, blijvend elastische en waterdichte gietkit.

**Reaxyl® Tmax 350** maakt alle horizontale bewegingsvoegen, schijnvoegen en uitzetvoegen blijvend elastisch waterdicht.

**Reaxyl® Tmax 350** heeft een uitstekende hechting zonder primer.

**Reaxyl® Tmax 350** kan desgewenst dadelijk ingestrooid worden met **Reaxyl® Rubar Color**.





## Gebruiksaanwijzing

**Reaxyl® Tmax 350** niet omroeren, niet mengen, niet verdunnen, het is klaar voor gebruik. Grote gaten eerst opvullen met **Reaxyl® Tubefix® 2K PU RPD**. Bij grondwater eerst opvullen met Masterseal 590 (vraag advies).

**Reaxyl® Tmax 350** aanbrengen met een spuitzak op een stofvrij en gereinigd oppervlak. De voeg eventueel droogblazen met een föhn of ander gereedschap. Indien gewenst afplakken met een maskingtape. **Reaxyl® Tmax 350** kan onmiddellijk ingezand worden met **Reaxyl® Rubar Color** om een antislip afwerking te krijgen. **Reaxyl® Tmax 350** mag op licht vochtige ondergrond, is UV-stabiel en instant regenvast.

## Technische gegevens

Materiaal basis: polyether prepolymeer (bitumenvrij)  
Oplosmiddel: oplosmiddelvrij, niet verdunnen, niet omroeren, niet mengen !  
Vlampunt: niet van toepassing  
Dichtheid: 1,4 gr/cm<sup>3</sup>.  
Shore A hardheid: 25  
Dampdiffusieweerstand:  $\mu = 4291$   
UV bestendig  
Rek tot breuk: 350%  
Trekvastheid: 0,95 N/mm<sup>2</sup>  
Viscositeit: 400 mPa.s.  
Droogtijd: ½ – 5 uur afh. van de temperatuur en de luchtvochtigheid  
Kleur: grijs (kan in de gewenste kleur ingestrooid worden)  
Regenbelastbaarheid: onmiddellijk.  
Enkel toepassen aan de positieve waterzijde  
Verbruik: 1,4 kg/ltr voeginhoud  
Verwerkingstemperatuur: + 5 tot + 40 °C.  
Stockage: 1 jaar koel en droog.  
Verpakking: 1,5 kg en 14 kg



# Oplossingen voor al uw bouwproblemen

Bekijk onze webshop  
[www.cruysberghs.be](http://www.cruysberghs.be)



## Cruysberghs

bvba

Chemical

Cruysberghs Chemical bvba  
Heppensesteenweg 56  
3945 Ham - Belgium  
Tel.: +32 11 72 71 66  
E-mail: [info@cruysberghs.be](mailto:info@cruysberghs.be)  
Website: [www.cruysberghs.be](http://www.cruysberghs.be)

©2019 Cruysberghs Chemical bvba – Alle rechten voorbehouden. Alle afbeeldingen zijn eigendom van Cruysberghs Chemical bvba. De logo's van BASF en PCI zijn eigendom van BASF Chemical Company. Alle informatie die via dit document wordt verspreid is louter informatief, zonder nadelige erkenning, noch enige andere garantie dan deze die voortvloeit uit de verkoop van onze producten, binnen de grenzen van onze algemene voorwaarden. De gebruikers moeten altijd onze laatst gepubliceerde technische fiches raadplegen; een exemplaar hiervan is beschikbaar op eenvoudige aanvraag. De hier aangegeven inlichtingen zijn het resultaat van een grondige studie, vroegere gegevens zijn ongeldig. Test u zelf dit product en test of het bevredigend is voor uw doelstelling. Wij zijn niet verantwoordelijk voor een eventueel verkeerd gebruik van onze producten of beschadigingen, ook zijn wij niet verantwoordelijk als ons product niet geëigend blijkt te zijn voor uw specifieke doelen. Niemand heeft het recht om in onze naam garanties of richtlijnen te geven over dit product, die buiten de inhoud van dit informatieblad staan.

versie 1.1.0 - Kijk op de website voor de laatste update van deze brochure.